

1 次の にあてはまる数を求めなさい。

(1) $30 - 15 \div 20 \times 16 =$

(2) $7.7 \div 3.5 + 2.8 =$

(3) $2\frac{1}{5} + \frac{2}{15} - 1\frac{1}{2} =$

(4) $(\frac{3}{8} - 0.25) \times 16 =$

(5) $120 - (\text{} + 119 \div 7) \times 2 = 50$

2 次の問いに答えなさい。

(1) 2016 の約数で、3 番目に大きい数を求めなさい。

(2) 3 回のボール投げの記録が 28m, 27m, m のとき、平均は 29m です。
にあてはまる数を求めなさい。

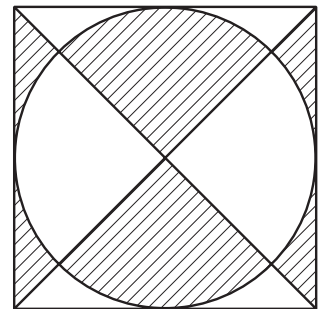
(3) 2015年6月7日は日曜日です。2015年10月の最初の日曜日は10月何日ですか。

(4) 800円で仕入れた品物に仕入れ値の3割増しの定価をつけました。売ってみたところ売れないので、この品物の定価の15%引きで売りました。利益は何円ですか。

(5) 何人かの子どもに、あめを配りました。1人に3個ずつ配ると15個余り、1人に5個ずつ配ると5個足りませんでした。このとき、あめは何個ありましたか。

(6) 正八角形の1つの内角は何度ですか。

(7) 図のように一辺が10cmの正方形の内側に円があります。斜線部の面積は何 cm^2 ですか。



(8) 図の立体の体積は何 cm^3 ですか。

